

<<新世纪同步学典(高2历史)>>

图书基本信息

书名：<<新世纪同步学典(高2历史)>>

13位ISBN编号：9787530318355

10位ISBN编号：7530318357

出版时间：1999-8-1

出版时间：北京教育出版社

作者：陈庆军

页数：156

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<新世纪同步学典(高2历史)>>

### 内容概要

本套丛书是为满足全国各地中考考生需要而全新打造的集基础知识梳理。

针对性训练、专题讲解、分块测试与综合模拟于一体的复习教辅用书，它按讲解训练用书、测试卷和答案独立成册的模式装订，编排科学，层次清晰，实用性强。

书籍目录

第一部分 教材梳理夯实基础 第一节 生物和生物圈 课时1 认识生物生物圈 课时2 生物与环境生态系统 第二节 练习使用显微镜 第三节 观察植物、动物细胞 第四节 细胞的生活 第五节 细胞怎样构成生物体病毒 第六节 藻类、苔藓和蕨类植物种子植物 第七节 被子植物的一生 第八节 绿色植物与生物圈的水循环 第九节 绿色植物是生物圈中有机物的制造者 第十节 绿色植物与生物圈中的碳—氧平衡爱护植被,绿化祖国 第十一节 人的由来 第十二节 人体的营养 第十三节 人体的呼吸 第十四节 人体内物质的运输 课时1 血液和血管 课时2 心脏输血与血型 第十五节 人体内废物的排出 第十六节 人体生命活动的调节 课时1 人体对外界环境的感知神经系统的组成 课时2 神经调节的基本方式激素调节 第十七节 人类活动对生物圈的影响 第十八节 各种环境中的动物 第十九节 动物的运动和行为 第二十节 动物在生物圈中的作用 第二十一节 分布广泛的细菌和真菌 第二十二节 细菌和真菌在生物圈中的作用 第二十三节 生物的多样性及其保护 课时1 根据生物的特征进行分类 课时2 认识和保护生物的多样性 第二十四节 生物的生殖和发育 第二十五节 生物的遗传和变异 第二十六节 生物的进化 第二十七节 传染病和免疫 第二十八节 用药和急救 了解自己 增进健康第二部分 专题讲解 综合提升第三部分 综合测试 临考磨枪

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>